Technisches Datenblatt Kabelrinnen-System



Kantenschutzband

mit Stahlklemmband

RKBA 10

EAN: 4013339206100 bevorzugte VPE:10 m Mengeneinheit:m = M



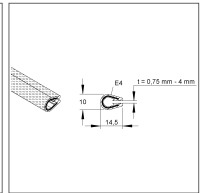












Artikelbeschreibung

Kantenschutzband m. Stahlklemmband,10x14,5 mm, Klemmbereich 0,75-4 mm, Kunststoff, PVC-weich, Farbe schwarz

Preiszusatzinfos

Rabattgruppe	N13
Mengeneinheit	m

Gewicht

Gewicht Mengeneinheit	150 g/m
Nettogewicht in kg pro 100	15 kg/ 100m

Physische Artikeldimensionen

Höhe	14,50 mm
Breite	10,00 mm
Tiefe / Länge	10000 mm

Aktualisiert am 12/8/2022 Seite 1/2

Technisches Datenblatt Kabelrinnen-System

RKBA 10

Verpackungsstufen

10 Meter = 1 Bu	nd	√ kleinste VPE	✓ bevorzugte V	'PE	
Länge	10000 mm	Breite	15,00 mm	Höhe	10,00 mm
Bruttogewicht	1,5 kg	Volumen	0,001 m³		
Mindestmenge	10,00 m	Höchstmenge	10,00 m		

2000 Meter = 1 [OB-Gitterbox				
Länge	1230 mm	Breite	840 mm	Höhe	970 mm
Bruttogewicht	370 kg	Volumen	1,002 m³		
Mindestmenge	2.000,00 m	Höchstmenge	2.000,00 m		

Ausschreibungstext

Kantenschutzband, mit Stahlklemmband, zum Schutz der Kabel vor Verletzung an Metall- und Kunststoffschnittkanten, halogenhaltig.

In persönlichen Gefährdungsbereichen ist das Kantenschutzband anzuordnen!

Abmessungen (ca. Maße) H x B : 10 x 14,5 mm

für Klemmbereich t : 0,75 - 4 mm

Lieferlänge L : 10 m

Einsatztemperaturbereich : -25° bis 60° C

Farbe : schwarz

Werkstoff: PVC-weich (Polyvinylchlorid)

NIEDAX Modell-Nr. : RKBA 10
EP Material_____ EP Lohn__

Einheitspreis/Meter

Sicherheit & Umwelt

REACH-Datum	10.06.2022
REACH-Info	Konform
RoHS-Info	Konform

Ursprung & Außenhandel

Herkunftsland	DE
Herkunftsbundesland	RP
Statistische Warennummer	39162000

Aktualisiert am 12/8/2022 Seite 2 / 2